Index	of	CI	air	ns
				1111

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/731,603

KILIAN ET AL.

Examiner

Art Unit

Lev I. Iwashko

2186

X	Rejected
	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

		<u> </u>					ļ		L	
-		_				N = 4				
Cla	ım	<u> </u>		r—		Date	3	_		\dashv
Final	Original	12/28/05	6/26/06							
		l-	_	-	\vdash	-				\vdash
	1 2 3 4 5	X	=		-		-		-	_
	- 2	x	-	_	_	\vdash	-	-	\vdash	
<u> </u>	3	x	<u>-</u>	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
	- 4	x	H	_	H	\vdash	-	-	\vdash	-
	-	x	Ι <u>-</u>	<u> </u>		\vdash		-	-	
-	6 7	x	=	-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash
		x	۱ <u>-</u>	\vdash	-	\vdash	-	┢	-	\vdash
	8 9	X	=	-				-	-	Н
_	10	X	=	-				\vdash	H	
	11	Х	=	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	H
	12	X	Ι-	m	\vdash	\vdash		\vdash		
	13	Х	=					\vdash	\vdash	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	X	=		П	П	Г	Г	Г	Н
	15	X	=						\Box	П
	16	х	=		Г		Т	Т		
	17	х	=					Г		
	18	х	=						Г	П
	19		=							П
	20	X	▗	Г						П
	21	х	=	Ī	Г					П
	22	х	-							
	23	X	=							
	24	X	=							
	22 23 24 25	Х	=							
	26	X	=					L	<u> </u>	
	26 27 28 29		=						_	
	28	X	三	_				L	L	
	29		트			_		L	_	
	30 31 32	X	=	_	L			_	L_	Ш
<u> </u>	31	X	=	<u> </u>			_	<u> </u>	_	Ш
	32	Х	=	_		_	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	33 34	Х	=	_	_	_	_	_	<u> </u>	
		X	트	 	_	_	_	_	⊢	\vdash
<u> </u>	35		Ē		-	-	_	_	-	\vdash
	36 37	X	Ē	-	-	-	-		⊢	\vdash
	38		=	-	-	\vdash	-		┝	Н
<u> </u>	39	X	ŀŢ	-	-	_	-		-	Н
 	40	x	ا	┢	-	_	-	┝	-	Н
	41	x	۱ <u>-</u>	┢	\vdash	\vdash	┝	┢	\vdash	Н
<u> </u>	42	x	=	\vdash		-	 	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	43	<u> </u>	\vdash	 			_	\vdash	 	\sqcap
	44	\vdash	┢	┢	\vdash		 	H	H	H
	45	1	\vdash	<u> </u>			Г	Г	Т	М
<u> </u>	46	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	Г	М
	47			\vdash			Г	Г		П
	48	Г	Г	Г			Π	Г		П
	49	$\overline{}$		Г			Г			П
	50				-	_	_			П

laim	_	_		_		Date					1	Cla	aim	Г				Date			_	_
7101111	\neg	_			r			Γ.		_					_		Ť		Ň			
Original	2	12/28/05	6/26/06									Final	Original									
1		X	_			_				_			51									
1 2	, +	x	-		-			H	-	 -			52	Н	_	_	_	\vdash	Н	-		
	+		=	_	⊢	_	-	-	-	-			53	\vdash	-				Н	-	\vdash	-
3	<u>}</u>	X		_	<u> </u>	_	\vdash	-	⊢	_				\vdash					ш			_
4	-	Х	=	_	L	_	_	_	<u> </u>	_			54	-	_			_	-	_		_
5		Х	=							<u> </u>			55	Ш				_				
- 6		X	=		L				_	L	Į		56	Ш								
7		X	=		L						'		57	Ш								
8	1	Х	=										58									
9		Х	=							П] ;		59									
10	0	Х	=							Г] ;		60				i					
1	1	х	=								1		61								į	
1:		X	-					Г			1		62	П								
1:		х	=					Г			1		63									
1.		х	=					Г			1		64	П								
1:		X	=		Н			_	Т	\vdash	1		65	П								
10		X	=		-		\vdash	_	_	┢	i		66	Н			_		-	-		
1	, †	x	=	\vdash	Н		\vdash	┢	-	-	l		67	Н								
18		$\frac{\hat{x}}{x}$	=	\vdash	_	-	-		┢	┢	ł		68	Н								-
19		x	=	H	H		┝		\vdash	⊢	ł		69	Н	_	_	-	-	-	_	-	_
20		â	Ī	⊢	⊢	_	-	-	\vdash	\vdash	ł		70	Н	_		\vdash			-	\vdash	-
2			=	 	-	-	-	-	-	┝	ł		71	Н			_			-		
		Ÿ	_	_	-	_	 	-	├	├	l		72	H			_	-				
2:	-	ΛX	-		-	_	┝	┝	├	├-	ł							\vdash	H		-	
2:		X	=	_	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├-	├	ł		73		_	_	_	_	-	_		_
2		X	=	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝	l		74	Н				<u> </u>	-		Н	_
2:		X	=	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	l		75	-	_			_	H			
20	5	Х	=	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			76	_	_				L	_		
2		X	=	<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ			77	Н				_	<u> </u>		_	
2		X	=	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙			78	-	_			L	_			
2		Х	=	_		_		<u> </u>	_	_			79					_	L	_	_	_
3		Х	=	_	L				_	_			80					_	L			
3		Х	=					L		L			81	Ш					L			
3:	2	Х	=				L			L			82	Ш								
3		Х	=							L			83	Ш				_				
34		Х	=	L	L								84									
3:		X	=										85									
30		X	=										86									
3	7	Х	=										87									
3	В	х	=								}		88									
3	9	х	=										89									
4	0	х	=										90									
4	1	х	=					Г					91	П								
4		х	=								1		92	П				Г				
4:											1		93									
4		T		Г							1		94	П				\Box		\Box		
4:		╗		Г			Г	Г			1		95	П								
4	6		_	<u> </u>	Г	_		I	Г		1		96	П								
4		_					\vdash	\Box		\vdash			97	П		_						
4			_	\vdash		Т	Т	Т	П		1		98	Н		_						
4		_	_	Т		П	Г	\vdash	Г	\vdash	i		99	П		_		Г			\Box	
5	5	T		Н	Т	_	_	\vdash	Т	Т			100	Н		_						
		_	_	Ц					Щ.	Ь	,		, . 55			_		Ь		_	لـــا	

Cla	aim				[Date	=			
a	Original					l				
Final	.g									
_	0									
	101			\vdash		⊢	-	-		\dashv
	101		\vdash	\vdash	_	-		H	\vdash	\dashv
	102	-	_	-	_	├	_	\vdash	\vdash	
	103	-		-		┝			\vdash	\vdash
	101 102 103 104 105 106 107	_	-	-	-	┝	_		_	\vdash
	105		_	_		<u> </u>	_	_	_	\vdash
	106	_	_	_	_	<u> </u>				
	107		<u> </u>	\vdash	_		_	_		Ш
	108		_		_	L			L.	Ш
	109		L			<u> </u>	_			
	110	Ш		Ш		L		<u> </u>	Ш	Ш
	111	Ш				_				Ш
	112					_			Щ	Ш
	113									Ш
	109 110 111 112 113 114 115		L							
	115									
	1116									
	117 118 119									
	118									
	119									П
	120	_					_			М
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	-	_		$\overline{}$	_	_	_	_	Н
	122	_	_			_		_		
	123								\vdash	Н
-	124						\vdash	H	H	\vdash
	125	\vdash	_	 	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	H
	126			-	-	-	-	-	-	H
_	120	-	\vdash	\vdash		·	\vdash		H	Н
	127	\vdash	_	<u> </u>		⊢	H	\vdash	\vdash	\vdash
	120		-	<u> </u>			-	-	-	\vdash
	129	⊢	_	H		-	-	<u> </u>	<u> </u>	
	130	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-
	131			<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	Ш
	132			ļ		ļ	L			Ш
<u> </u>	133 134 135	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
L	134	<u> </u>		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	135			<u> </u>	L_			<u></u>	<u> </u>	Ш
	136 137	<u></u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	137	<u> </u>	<u> </u>		L_		<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	138 139		<u> </u>	L	L_		$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		Ш
	139					_	L		L	Ш
	140						匚		L	
	141	L		Ĺ	L		L	L		
	142			L					L	
	143	Γ					Ī			П
	144		Г	Π	Г		Γ	Г		П
	145		П		Г			Г		П
	146	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	<u> </u>		H
	147	\vdash	\vdash			\vdash	 	\vdash	\vdash	H
<u> </u>	148	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	149	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 -	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$
	150	\vdash	-	⊢	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
لــــا	100			L		<u></u>		L	L	Ш